# Voici comment fonctionnent la plupart des extincteurs d'incendie

- Même si la plupart des extincteurs fonctionnent de la façon dont nous l'indiquons, il existe certaines exceptions. Lisez bien le mode d'emploi de votre extincteur. Mémorisez le mode d'emploi de l'extincteur que vous pourrez utiliser.
- 2. Si un feu se déclare, appelez d'abord le service des pompiers. Faites sortir tout le monde. Puis combattez seulement les petits incendies. Si le feu prend de l'ampleur, sortez. Fermez les portes pour empêcher le feu de se propager.
- 3. Assurez-vous d'utiliser l'extincteur convenant au type d'incendie que vous combattez, car autrement, vous risquez d'aggraver la situation. L'erreur courante (sinon fatale) est d'utiliser de l'eau (a) pour un feu de friture ou un feu d'appareils électriques (B ou C).

# Suivez bien les directives

### 1. Tirer

Tirez sur la goupille. Sur certains appareils, il faut dégager un verrou de sécurité, presser sur un percuteur, inverser la bouteille ou exécuter d'autres manoeuvres.

# 2. Diriger le jet

Diriger l'ajutage de l'extincteur (le cornet de protection ou le tuyau) à la base des flammes.

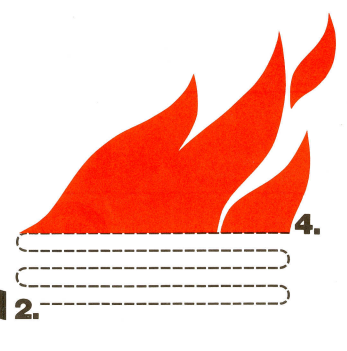
## 3. Presser

Pressez sur la poignée.

# 4. Balayer

Balayez la base des flammes. Attendez pour voir si le feu se rallume. Videz tout le contenu de l'extincteur.

Les extincteurs à mousse et à eau fonctionnent de façon légèrement différente. Lisez bien le mode d'emploi.





1<del>590-7 Liverpool Court, Ottawa, Ontario K1B 4L2</del> Téléphone: (613) 749-8200 Imprimé au Canada

# Voici votre abécédaire des extincteurs d'incendie portatifs

Un extincteur est un contenant renfermant un agent comme l'eau ou des produits chimiques. Il est conçu pour éteindre uniquement un petit incendie.

Les extincteurs portent l'étiquette ABC ou D selon le type d'incendie contre lequel on les utilise: bois, tissus, liquides inflammables, appareils électriques ou métaux

#### Les extincteurs dans les lieux de travail

C'est à la direction de mettre à votre disposition des extincteurs et c'est à vous de savoir comment les utiliser.

#### Vous désirez acheter un extincteur pour la maison

Si vous envisagez d'acheter un seul extincteur, sachez qu'un extincteur à poudre polyvalente étiqueté ABC convient à la plupart des incendies: bois, papier et tissus, liquides inflammables ou appareils électriques.



Si vous achetez plus d'un extincteur, placez un extincteur de type BC dans la cuisine, un de type A dans le salon et un de type ABC dans le sous-sol ou le garage.

#### Achat et entretien d'un extincteur

- 1. Il existe sur le marché des extincteurs à poudre sèche, à mousse, à anhydride carbonique, à eau ou à halon. Peu importe le type d'extincteur que vous achèterez, il doit être approuvé par un laboratoire d'essai reconnu à l'échelle nationale.
- 2. Plus la cote numérique de l'extincteur est élevée, plus il peut éteindre de feux. Ceux qui possèdent les cotes les plus élevées sont souvent (pas toujours) les modèles les plus lourds. Assurez-vous de pouvoir manoeuvrer le modèle que vous achèterez pour la maison ou qui se trouve à votre lieu de travail.
- 3. Demandez à votre détaillant comment faire réparer et vérifier votre extincteur. Rechargez-le après TOUTES les utilisations. Un extincteur qui a servi peut aussi bien être vide
- 4. Il faut placer les extincteurs loin des dangers latents d'incendie, mais près des chemins vers les escaliers et sorties.



#### Matières combustibles usuelles

Pour les feux de papier, de bois et les incendies se déclarant dans les rideaux et les meubles rembourrés, employez un extincteur de type A.





#### Liquides inflammables

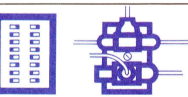
Pour les feux de mazout, d'essence, de peinture, de graisse de cuisson, de solvants et d'autres liquides inflammables, utilisez un extincteur de type B.





#### Équipement électrique

Pour les feux se déclarant dans le câblage, les boîtes à fusibles, les conducteurs et les autres sources d'alimentation électrique en électricité, servez-vous d'un extincteur de type C.





#### Métaux

Pour certains métaux, comme le magnésium et le sodium, utilisez des extincteurs spéciaux à poudre sèche de type D.



